

Course Name

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Sector Name

الصحة والسلامة المهنية

Document Type

Generated by Boostlab

[Click Here To Visit Course](#)

ABU DHABI: +971 2 449 6000
ABU DHABI: +971 50 412 3294
DUBAI: +971 4 888 6787
KSA: +966 56 416 0617
EGYPT: +20 127 111 1770



تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Course Introduction

يهدف هذا البرنامج التدريبي لتأهيل الكوادر العاملة في المختبرات البيولوجية على تقييم وضمان بيئة عمل آمنة ومطابقة للمعايير المحلية والعالمية.

يستهدف البرنامج إكساب المشاركين المهارات العملية والمنهجية اللازمة لتحديد مصادر الخطر البيولوجي، وتطبيق بروتوكولات الوقاية، والتعامل الآمن مع النفايات الحيوية، بالإضافة إلى توثيق إجراءات السلامة، وإجراء مراجعات دورية. كما يسلط في المختبرات البحثية والتشخيصية **OSHA** و **ISO** الضوء على آليات الامتثال لمعايير

ABU DHABI: +971 2 449 6000
ABU DHABI: +971 50 412 3294
DUBAI: +971 4 888 6787
KSA: +966 56 416 0617
EGYPT: +20 127 111 1770

[Click Here To Visit Course](#)

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Target Audience

- ✓ العاملون في المختبرات البيولوجية والتشخيصية.
- ✓ مسؤولو السلامة المهنية بالمراكز الصحية والمختبرات.
- ✓ مسؤولو الجودة والامتثال في المختبرات.
- ✓ مشرفو فرق البحث والتطوير في القطاع الصحي.

ABU DHABI: +971 2 449 6000
ABU DHABI: +971 50 412 3294
DUBAI: +971 4 888 6787
KSA: +966 56 416 0617
EGYPT: +20 127 111 1770

[Click Here To Visit Course](#)

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Learning Objectives

- ✓ التعرف على مصادر المخاطر في المختبرات البيولوجية.
- ✓ تطبيق أنظمة التحكم والوقاية من العدوى.
- ✓ تحسين بيئة العمل وفق معايير السلامة المهنية.
- ✓ تطوير سياسات وإجراءات تقييم المخاطر البيولوجية.
- ✓ ضمان الاستخدام السليم لمعدات الحماية الشخصية.
- ✓ تعزيز ثقافة السلامة لدى فرق المختبر.
- ✓ إدارة وتوثيق الحوادث والوقائع الطارئة.

ABU DHABI: +971 2 449 6000
ABU DHABI: +971 50 412 3294
DUBAI: +971 4 888 6787
KSA: +966 56 416 0617
EGYPT: +20 127 111 1770

[Click Here To Visit Course](#)

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Course Outline

✓ DAY 01

مبادئ السلامة البيولوجية في المختبرات

- ✓ تعريف المخاطر البيولوجية وتصنيفها
- ✓ مستويات السلامة البيولوجية BSL1-BSL4.
- ✓ أهمية تقييم المخاطر قبل تنفيذ الإجراءات
- ✓ قواعد العمل الآمن داخل المختبر
- ✓ معايير تصميم المختبرات لتقليل المخاطر

مصادر الخطر وإجراءات الوقاية

- ✓ أنواع العينات والمخاطر المرتبطة بها
- ✓ الممارسات الخاطئة التي تزيد من احتمالات العدوى
- ✓ خطوات تحليل المخاطر البيولوجية
- ✓ تحديد النقاط الحرجة في سير العمل
- ✓ إجراءات الاستجابة في حالات الطوارئ البيولوجية

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Course Outline

✓ Day 02

معدات السلامة الأساسية

- ✓ خزانات السلامة الحيوية وأنواعها.
- ✓ استخدام معدات الحماية الشخصية.
- ✓ تجهيزات التطهير والتعقيم.
- ✓ آليات التخلص من النفايات البيولوجية.
- ✓ صيانة وفحص المعدات الوقائية.

السياسات والإجراءات الداخلية

- ✓ دليل سياسات السلامة في المختبر.
- ✓ بروتوكولات العمل للأنشطة عالية الخطورة.
- ✓ التحكم بالدخول والخروج من المناطق الحساسة.
- ✓ توزيع المسؤوليات بين العاملين.
- ✓ توثيق التدريبات والإجراءات الدورية.

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Course Outline

✓ Day 03

إدارة النفايات البيولوجية بأمان

- ✓ تصنيف المخلفات البيولوجية
- ✓ آليات الفصل والتخزين المؤقت
- ✓ معايير النقل الداخلي والخارجي للنفايات
- ✓ التعاقد مع جهات مرخصة للتخلص الآمن
- ✓ المتابعة البيئية والرقابية للعمليات

التدريب المستمر والتأهيل الفني

- ✓ خطط تدريب الكوادر الجدد
- ✓ التقييم الدوري للموظفين القدامى
- ✓ استخدام المحاكاة في التدريب على الطوارئ
- ✓ بناء ثقافة وقائية داخل المؤسسة
- ✓ استدامة الالتزام بمعايير الجودة والسلامة

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Course Outline

✓ Day 04

تقييم الأداء والتدقيق الداخلي

- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓

إعداد خطة سنوية لتقييم السلامة البيولوجية.
استخدام قوائم التحقق لتقييم الأداء.
إجراء زيارات مفاجئة ومراجعات ميدانية.
تحليل الحوادث وتحديد أسباب الإخفاقات.
تحديث سياسات السلامة بناءً على التقييمات.
متابعة خطط التحسين ومؤشرات الأداء.
إعداد تقارير الامتثال للجهات الرقابية.
تصميم نماذج موحدة لتوثيق الحالات.
إجراء اختبارات تقييم المعرفة والسلامة.
مراجعة صلاحية المعدات وأجهزة الرصد.

ABU DHABI: +971 2 449 6000
ABU DHABI: +971 50 412 3294
DUBAI: +971 4 888 6787
KSA: +966 56 416 0617
EGYPT: +20 127 111 1770

[Click Here To vist Course](#)

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Course Outline

✓ Day 05

الامتثال للمعايير الدولية

- ✓ في السلامة الحيوية ISO 15189 تطبيق متطلبات
- ✓ OSHA و CDC الامتثال لمعايير
- ✓ إعداد تقارير الامتثال الدورية
- ✓ إعداد ملفات السلامة للجهات الرقابية
- ✓ إدارة توثيق شهادات المعايرة والصيانة
- ✓ مراجعة آليات التحكم بالمخاطر
- ✓ التنسيق مع الجهات الخارجية للتدقيق
- ✓ إدارة مراجعات الأداء السنوية

ABU DHABI: +971 2 449 6000
ABU DHABI: +971 50 412 3294
DUBAI: +971 4 888 6787
KSA: +966 56 416 0617
EGYPT: +20 127 111 1770

[Click Here To vist Course](#)



Consulting and Training | Reach New Heights

تقييم السلامة في المختبرات البيولوجية

Confirmed Sessions

FROM	TO	DURATION	FEES	LOCATION
June 8, 2026	June 12, 2026	5 days	4250.00 \$	UAE , Dubai
Oct. 26, 2026	Oct. 30, 2026	5 days	4250.00 \$	UAE , Dubai
March 15, 2027	March 19, 2027	5 days	5950.00 \$	Switzerland , Zurich
April 11, 2027	April 15, 2027	5 days	4250.00 \$	KSA , Riyadh

ABU DHABI: +971 2 449 6000

ABU DHABI: +971 50 412 3294

DUBAI: +971 4 888 6787

KSA: +966 56 416 0617

EGYPT: +20 127 111 1770

[Click Here To vist Course](#)

info@boostuae.com info@boostorg.com

Generated by BoostLab •

